

Pronóstico Meteorológico especial por cuencas para el Sureste Mexicano a 360 horas

No. Aviso: 123

Ciudad de México a 02 de Mayo del 2024.

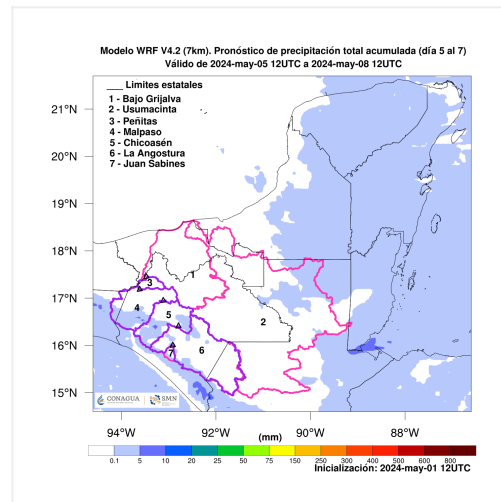
Emisión: 10:00h

Servicio Meteorológico Nacional, fuente oficial del Gobierno de México, emite el siguiente aviso:

Período de validez del 05 al 08 de mayo de 2024

Mapa de lluvia acumulada de 96 a 168 horas

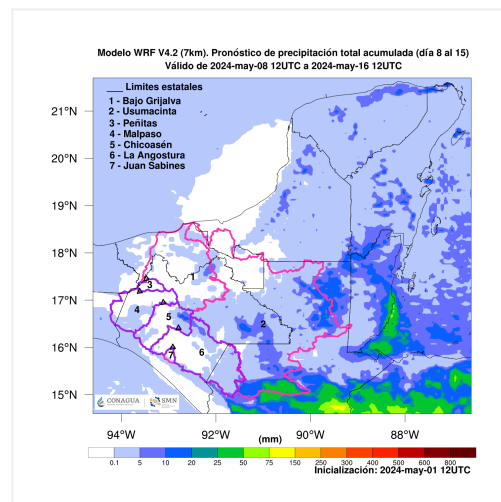
Durante el período, se pronostican **lluvias con acumulados de 0.1 a 5 mm** en las cuencas de Malpaso, Chicoasén, La Angostura, Usumacinta y Juan Sabines; **sin lluvia** en las cuencas de Bajo Grijalva y Peñitas.



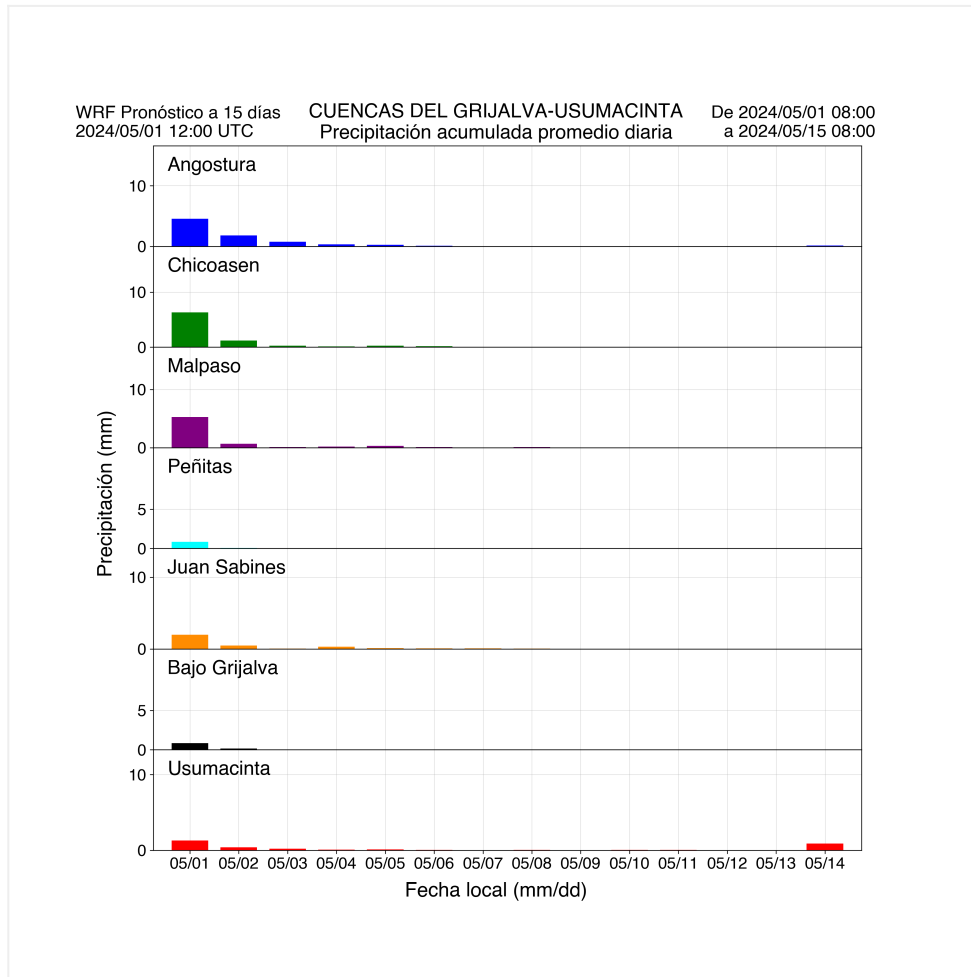
Período de validez del 08 al 16 de mayo de 2024

Mapa de lluvia acumulada de 168 a 360 horas

Durante el período, se pronostican **lluvias con acumulados de 25 a 50 mm** en la cuenca de Usumacinta; **lluvias con acumulados de 5 a 25 mm** en las cuencas de Bajo Grijalva, Chicoasén y La Angostura; **lluvias con acumulados de 0.1 a 5 mm** en las cuencas de Malpaso y Juan Sabines, mientras que en la cuenca de Peñitas no se esperan lluvias.

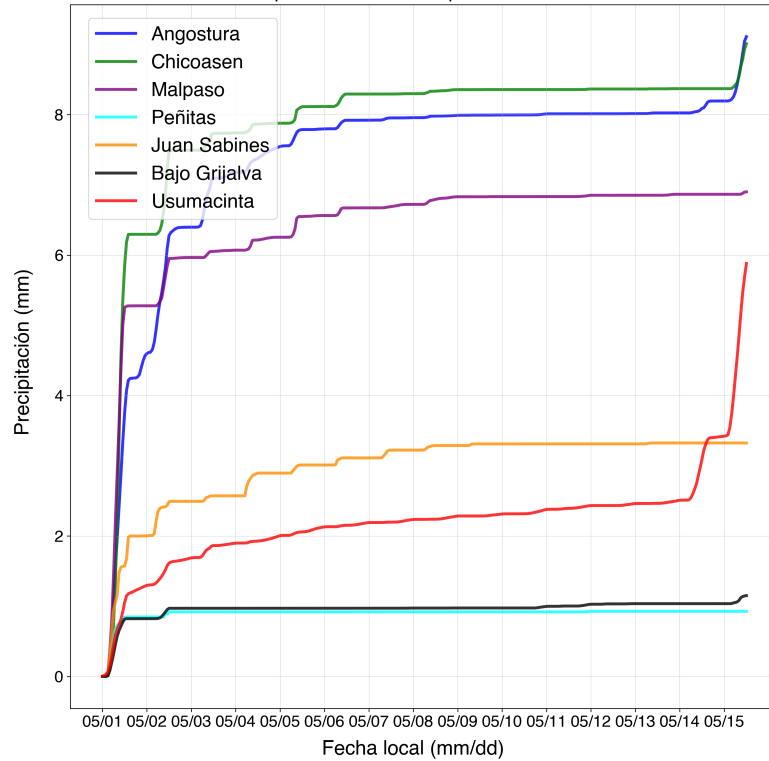


Gráficas



PRONÓSTICO DIARIO DE PRECIPITACIÓN (mm), PROMEDIADA ESPACIALMENTE PARA CADA SUBCUENCA A 15 DÍAS

WRF Pronóstico a 15 días CUENCAS DEL GRIJALVA-USUMACINTA De 2024/05/01 08:00
2024/05/01 12:00 UTC Precipitación acumulada promedio horaria a 2024/05/15 08:00



PRONÓSTICO HORARIO DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA (mm), PROMEDIADA ESPACIALMENTE PARA CADA SUBCUENCA A 15 DÍAS

En los gráficos no se observan precipitaciones significativas durante el periodo de pronóstico.

Este pronóstico se realizó con la corrida del día 01 de mayo de 2024 de las 12 UTC.

Nota de cautela: Este pronóstico debe tomarse con las reservas del caso, debido a las variaciones en el tiempo que pueden presentarse en la atmósfera y está en un proceso de evaluación, principalmente de 96 horas en adelante.